



«Դիլիջանի կենտրոնական դպրոց» կրթական հիմնադրամ
ք. Դիլիջան 3905, Մուրովական 77
Հեռ.՝ + 374 10 592762, + 374 94 543707
Էլփոստ՝ welcome@dcs.am
Կայքէջ՝ www.dcs.am

Ստուգողական աշխատանք 1

Մաթեմատիկա 5-րդ դասարան

Անուն, ազգանուն _____ ամիս, ամսաթիվ _____

1. Նշվածներից ո՞րն է. [5] Վ1.ա

ա) 5 միլիոն 72 հազար 904 թիվը.

1) 572904 2) 50072904 3) 5072904 4) 5720904

բ) երեք միլիարդ քսանյոթ միլիոն չորս հարյուր երեք թիվը.

1) 3027000403 2) 3270000403 3) 3020700403 4) 3207000403

2. Քանի՞ զրո է գրվում հինգ հարյուր միլիոն թվի գրառման մեջ. [5] Վ1.ա

1) 6 2) 7 3) 8 4) 9

3. Նշվածներից ո՞րն է 30208 թվի ներկայացումը կարգային գումարելիների տեսքով: [5] Վ1.ա

1) $3 \cdot 1000 + 2 \cdot 100 + 8 \cdot 1$

2) $3 \cdot 10000 + 2 \cdot 1000 + 8 \cdot 1$

3) $3 \cdot 10000 + 2 \cdot 100 + 8 \cdot 1$

4) $3 \cdot 10000 + 2 \cdot 1000 + 8 \cdot 10$

4. Գտնել ամենափոքր քառանիշ և ամենամեծ եռանիշ թվի գումարը: [10] Վ1.ա

5. Գտնել 458-ից փոքր ամենամեծ թիվը, որի միավորների կազմում գրված է 2: [10] Վ1.ա

6. Կատարել գործողությունները: [10] Վ2.ա

7. Կատարել գործողությունները և վանդակում տեղադրել թվերի համեմատման նշաններից (>, <, =) մեկը այնպես, որ ստացված գրառումը ճիշտ լինի: [10] Վ1.a, Վ2.a

$$1 \cdot 26 - 0 : 19 \quad \boxed{28} : 1 + 0 \cdot 43$$

8. Լրացնել բաց թողած փակագծերն այնպես, որ ստացվի հավասարություն: [10] Վ2.a

$$320 - 60 : 4 - 2 = 290$$

9. Աշոտի տարիքը 6-ով փոքր է իր 15 տարեկան քրոջ տարիքից և 3 տարով մեծ է եղբորից: Եղբոր տարիքը 9 անգամ փոքր է որ տարիքից: Քանի՞ տարեկան է Աշոտի հայրը: [10] Վ2.a

10. Պնդումներից յուրաքանչյուրի դիմաց նշել՝ ճիշտ է, թե՞ սխալ: [5] Վ2.b

- 1) 0-ն բնական թիվ է: _____
- 2) Թիվը 1-ով բազմապատկելիս ստացվում է նույն թիվը: _____
- 3) Բնական թիվը 0-ի բաժանելիս ստացվում է նույն թիվը: _____
- 4) Եթե բնական թվից հանենք 1, ապա կստանանք նախորդ բնական թիվը: _____

11. Աստղանիշի փոխարեն գրել համապատասխան թվանշան, որպեսզի ստացված անհավասարությունը ճիշտ լինի: [10] Վ1.b

- 1) $*36 > 736$
- 2) $4*0 < 460$
- 3) $61* < 617$
- 4) $2** < 2*6$

12. Հացի գործարան պետք է տանել այլուրի 690 պարկ՝ յուրաքանչյուրում 50 կգ այլուր: Մեկ բեռնատար մեքենան կարող է տեղափոխել 4000 կգ այլուր: Քանի՞ այդպիսի մեքենա անհրաժեշտ կլինի ամբողջ այլուրը մեկ ուղերթով գործարան հասցնելու համար: [10] Վ2.a

